

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/IB2004/001882

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER

IPC 7 A61B19/02

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)

IPC 7 A61B A61C

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used)

EPO-Internal

March

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	US 5 881 878 A (PENNIG DIETMAR ET AL) 16. March 1999 (1999-03-16) Column 4, line 8 - Column 6, line 13; figures 1, 4	1,5, 7-12,16, 19-23, 25-27
X	----- US 2001/042696 A1 (FELLINGER ANDREAS) 22. November 2001 (2001-11-22) Paragraph [0005] - Paragraph [0015]; figures 1, 2	1-6,18, 29
A	----- DE 41 22 045 A (LEIBINGER OSWALD GMBH) 7. January 1993 (1993-01-07) cité dans la demande abstract; figures 2-4 ----- -/--	8-11

☒ Further documents are listed in the continuation of Box C.☒ See patent family annex.

* Special categories of cited documents:

- "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance
- "E" earlier document but published on or after the international filing date
- "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)
- "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means
- "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed

"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention

"X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone

"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art

"&" document member of the same patent family

Date of the actual completion of the international search

5. November 2004

Date of mailing of the international search report

24.02.2005

Name and mailing address of the ISA/

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL - 2280 HV Rijswijk
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax: (+31-70) 340-3016

Facsimile No.

Authorized officer

Herberhold, C

Telephone No.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/IB2004/001882

C (Continuation). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	<p>DE 297 05 944 U (LEIBINGER MEDIZINTECH)</p> <p>28. May 1997 (1997-05-28)</p> <p>page 4, line 25 - page 6, line 3;</p> <p>figures 1, 2, 5, 6</p>	1,5,7-11

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/IB2004/001882

Box I Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 1 of first sheet)

This international search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:

1. ☐ Claims Nos.:
because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
2. ☐ Claims Nos.:
because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3. ☐ Claims Nos.:
because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).

Box II Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 2 of first sheet)

This International Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:

see supplemental sheet

1. ☐ As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.
2. ☐ As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee.
3. ☐ As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
4. ☒ No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.:

see annex

Remark on Protest

☐

The additional search fees were accompanied by the applicant's protest.

☐

No protest accompanied the payment of additional search fees.

10/591547

WPG Rec'd PCT/IB 01 SEP 2006

International application No. PCT/IB2004/001882

Continuation of Box III

The International Searching Authority has found that the international application contains multiple (group of) inventions, as follows:

1. Claims: 1-12, 16 and 18-29 (in part)

A container comprising a carrier and a cover, it being possible to detachably connect at least two containers via the cover and/or the carrier.

2. Claim: 29 (in part)

A container comprising a carrier and a cover, a single container being able to receive a plurality of auxiliary materials and a receiving position being provided for receiving each individual auxiliary material, and a separate removable cover being provided for each receiving position and the individual covers being detachably interconnected.

3. Claims: 13-15, 17 and 30-33

A retaining system for containers, said retaining system having slide rails on top of which are sliding surfaces, the container engaging said structure.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No

PCT/IB2004/001882

Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)	Publication date
US 5881878 A	16-03-1999	IT VR950052 A1 AU 4941296 A DE 19681355 C2 DE 19681355 T0 WO 9639091 A1	06-12-1996 24-12-1996 20-01-2000 18-06-1998 12-12-1996
-----	-----	-----	-----
US 2001042696 A1	22-11-2001	DE 29620636 U1 AT 219649 T CA 2272438 A1 DE 59707614 D1 DK 942702 T3 WO 9823238 A1 EP 0942702 A1 ES 2179311 T3 JP 2001507958 T PT 942702 T US 2004159561 A1	16-01-1997 15-07-2002 04-06-1998 01-08-2002 16-09-2002 04-06-1998 22-09-1999 16-01-2003 19-06-2001 29-11-2002 19-08-2004
-----	-----	-----	-----
DE 4122045 A	07-01-1993	DE 4122045 A1	07-01-1993
-----	-----	-----	-----
DE 29705944 U	28-05-1997	DE 29705944 U1	28-05-1997
-----	-----	-----	-----

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/IB2004/001882

A. KLASSIFIZIERUNG DES LÖSUNGSGEGENSTANDES
IPK 7 A61B19/02

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)
IPK 7 A61B A61C

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 5 881 878 A (PENNIG DIETMAR ET AL) 16. März 1999 (1999-03-16) Spalte 4, Zeile 8 - Spalte 6, Zeile 13; Abbildungen 1,4	1,5, 7-12,16, 19-23, 25-27
X	US 2001/042696 A1 (FELLINGER ANDREAS) 22. November 2001 (2001-11-22) Absatz [0005] - Absatz [0015]; Abbildungen 1,2	1-6,18, 29
A	DE 41 22 045 A (LEIBINGER OSWALD GMBH) 7. Januar 1993 (1993-01-07) in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung; Abbildungen 2-4	8-11
-/--		

☒ Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen☒ Siehe Anhang Patentfamilie

* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :

"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist

"E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist

"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)

"O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

"P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist

"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden

"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist

"&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

5. November 2004

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

24.02.2005

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL - 2280 HV Rijswijk
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Herberhold, C

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/IB2004/001882

C.(Fortsetzung) ALS WESE: H ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	DE 297 05 944 U (LEIBINGER MEDIZINTECH) 28. Mai 1997 (1997-05-28) Seite 4, Zeile 25 - Seite 6, Zeile 3; Abbildungen 1,2,5,6 -----	1,5,7-11

Feld II Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1)

Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:

1. ☐ Ansprüche Nr.
weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
2. ☐ Ansprüche Nr.
weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
3. ☐ Ansprüche Nr.
weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.

Feld III Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:

siehe Zusatzblatt

1. ☐ Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchegebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
2. ☐ Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchegebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
3. ☐ Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchegebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
4. ☒ Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchegebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt:
see annex

Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs

- ☐ Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt.
- ☐ Die Zahlung zusätzlicher Recherchegebühren erfolgte ohne Widerspruch.

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

1. Ansprüche: 1-12, 16, 18-29 (part)

Behälter, der einen Träger und eine Abdeckung aufweist, wobei mindestens zwei Behälter über die Abdeckung und/oder über den Träger separierbar verbindbar sind.

2. Anspruch: 29 (part)

Behälter, der einen Träger und eine Abdeckung aufweist, wobei der eine Behälter mehrere Hilfsmaterialien aufnehmen kann und jeweils eine Aufnahmeposition zur Aufnahme eines einzigen Hilfsmaterials vorgesehen ist, und für jede Aufnahmeposition eine eigene abnehmbare Abdeckung vorgesehen ist und die einzelnen Abdeckungen separierbar miteinander verbunden sind.

3. Ansprüche: 13-15,17,30-33

Ein Haltesystem für Behälter, welches Gleitschienen mit Gleitflächen an der Oberseite aufweist in welche Strukturen der Behälter eingreifen.

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/IB2004/001882

Im Recherchenber. angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5881878	A	16-03-1999	IT VR950052 A1	06-12-1996
			AU 4941296 A	24-12-1996
			DE 19681355 C2	20-01-2000
			DE 19681355 T0	18-06-1998
			WO 9639091 A1	12-12-1996

US 2001042696	A1	22-11-2001	DE 29620636 U1	16-01-1997
			AT 219649 T	15-07-2002
			CA 2272438 A1	04-06-1998
			DE 59707614 D1	01-08-2002
			DK 942702 T3	16-09-2002
			WO 9823238 A1	04-06-1998
			EP 0942702 A1	22-09-1999
			ES 2179311 T3	16-01-2003
			JP 2001507958 T	19-06-2001
			PT 942702 T	29-11-2002
			US 2004159561 A1	19-08-2004

DE 4122045	A	07-01-1993	DE 4122045 A1	07-01-1993

DE 29705944	U	28-05-1997	DE 29705944 U1	28-05-1997
